

A) Lista celor maximum 10 lucrări considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii (incluse în format electronic la dosar)

Lista completă de lucrări și echivalări în format PDF se poate accesa la această [adresă](#)

- 1 Kiss, I.A. (2023). "Sculptural Hybridization: Combining digital parametric modelling and manufacturing techniques with traditional handcrafting techniques." *Leonardo*, ed. MIT Press, Cambridge, Massachusetts, articol în curs de publicare, nr. de înregistrare provizoriu MS_1809, ISSN 0024-094X (Echivalare ISI 1-4) [link](#)
- 2 Kiss, I.A. (2011). "Smart Geometry 2011-Building the Invisible." *Zeppelin*, ed. Q-Group Proiect și Asociația Zeppelin, vol.4, nr. 96, pp.86–93, ISSN 2069-721X [link](#)
- 3 Kiss, I.A. (2012). "A digital space for the Vitruvian Man." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, (Special Issue: QUESTIONS - Trends in Architectural and Urban Planning Education - Between Fundamental Approach and Research by Design), ed. U.T. Press, vol. 55, nr.4, pp.339-349, ISSN 1221-5848 [link](#)
- 4 Kiss, I.A. (2013). "Windmapper 1.0." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, ed. U.T. Press, vol.3, pp.176-187, ISSN 1221-5848 [link](#)
- 5 Kiss, I.A. (2013). "Digital Heliotropism." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, ed. U.T. Press, vol.3, pp.321-330, ISSN 1221-5848 [link](#)
- 6 Pop, V., Kiss I.A. (2021). "Spațiul verde în centrul orașului transilvănean" / "Green Spaces in Transylvanian Town Centres." în *Transsylvania Nostra*, ed. Utilitas, nr.60, 04/2021, pp. 2-18. ISSN 2344 – 5084 [link](#)
- 7 Kiss, I.A. (2023). "3D printed structural nodes for funicular shaped mesh geometries using physics based digital form-finding techniques." *Architectural Design*, Wiley&Sons, New York, articol în lucru transmis cu intenție de publicare. [link](#)
- 8 Kiss, I.A. *Design Parametric* - Suport de curs, elaborat între 2016-2022, format digital. [link](#)
- 9.1 Kiss, I.A. *Design Parametric* - Lucrări de laborator partea I, 16 lucrări proiectare NURBS, elaborat între 2016-2022, format digital. [link](#)
- 9.2 Kiss, I.A. *Design Parametric* - Lucrări de laborator partea II, 12 lucrări proiectare algoritmică AAD, elaborat între 2016-2022, f. digital. [link](#)

- 10.1 Alte lucrări și contribuții științifice sau, după caz, din domeniul creației artistice: 1. Concursuri premiate (Concurs *Euphorion* -Teatrul Național Cluj-Napoca, Concurs *Movement* - International Public Art Competition, Malta, Concurs Architects' Jury - Graphisoft, Budapesta) 2. Proiecte de anvergura (PUZ Faget, PUZ Câmpului, PUD Zambilei, DALI U.M.F.) 3. Expoziții (OAR). [link](#)
- 10.2 Kiss, I.A. Responsabil FAU pentru Proiectul PNRR „Transformarea ecosistemului universitar prin tranziția digitală către un viitor european sustenabil - eUT4ALL” - Infrastructură de cercetare pentru *Centrul de Cercetare în Arhitectura Computațională și Fabricație Digitală* (celulă robotică în curs de licitare) [link](#)

B) Teza de doctorat

Titlul tezei: *Interfața digitală dintre natură și arhitectură. O abordare parametric-senzorială a forțelor și proceselor naturale în informarea modelului arhitectural cu date reale* - [link](#)

Conducător științific: Prof.dr.arh. Adriana Matei

Universitatea: Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Susținere publică: 08 noiembrie 2013

Ordin M.E.N. : Nr. 165 din 07 aprilie 2014

C) Brevete de invenție și alte titluri de proprietate industrială

-

D) Cărți și capitole în cărți

-

E1) Articole/studii in extenso, publicate în reviste din fluxul științific internațional principal ISI

1-4

Kiss, I.A. (2023). “Sculptural Hybridization: Combining digital parametric modelling and manufacturing techniques with traditional handcrafting techniques.” *Leonardo*, ed. MIT Press, Cambridge, Massachusetts, articol în curs de publicare, nr. de înregistrare provizoriu MS_1809, ISSN 0024-094X. (Echivalare ISI 1-4)

E2) Articole/studii in extenso în reviste BDI

- 5 Kiss, I.A. (2012). "A digital space for the Vitruvian Man." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, (Special Issue: QUESTIONS - Trends in Architectural and Urban Planning Education - Between Fundamental Approach and Research by Design), ed. U.T. Press, vol. 55, nr.4, pp.339-349, ISSN 1221-5848.
- 6 Kiss, I.A. (2013). "Windmapper 1.0." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, ed. U.T. Press, vol.3, pp.176-187, ISSN 1221-5848.
- 7 Kiss, I.A. (2013). "Digital Heliotropism." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, ed. U.T. Press, vol.3, pp.321-330, ISSN 1221-5848.
- 8 Kiss, I.A. (2011). "Smart Geometry 2011-Building the Invisible." *Zeppelin*, ed. Q-Group Proiect și Asociația Zeppelin, vol.4, nr. 96, pp.86–93, ISSN 2069-721X.
- 9 Pop, V., Kiss I.A. (2021). "Spațiul verde în centrul orașului transilvănean" / "Green Spaces in Transylvanian Town Centres." în *Transsylvania Nostra*, ed. Utilitas, nr.60, 04/2021, pp. 2-18. ISSN 2344 – 5084.

E3) Articole/studii in extenso nepublicate

- 10 Kiss, I.A. (2023). "3D printed structural nodes for funicular shaped mesh geometries using physics based digital form-finding techniques." *Architectural Design*, Wiley&Sons, New York, articol în lucru transmis cu intenție de publicare.

E4) Publicații în reviste de specialitate neindexate

- 11 Kiss, I.A. (2015). "Casa B." în D. Maier et al. (Coord.) *Albumul Bienalei de Arhitectură Transilvania - BATRA 2015*, pp.192-193, Cluj-Napoca: Ordinul Arhitecților din România, Filiala Transilvania, ISBN 978-973126703-6.
- 12 Kiss, I.A. (2015). "Amenajare interioară Agenția de turism Eximtur." în D. Maier et al. (Coord.) *Albumul Bienalei de Arhitectură Transilvania - BATRA 2015*, pp.130-131, Cluj-Napoca: Ordinul Arhitecților din România, Filiala Transilvania, ISBN 978-973126703-6.
- 13 Kiss, I.A. (2017). "Apartament 19." în D. Maier et al. (Coord.) *Catalogul Expoziției Concurs Bienala de Arhitectură Transilvania - BATRA 2017*, 2017, pp.95-99, Cluj-Napoca: Ordinul Arhitecților din România, Filiala Transilvania, ISBN 978-973126703-6.
- 14 Kiss, I.A. (2017). "Apartament 33." în D. Maier et al. (Coord.) *Catalogul Expoziției Concurs Bienala de Arhitectură Transilvania - BATRA 2017*, 2017, pp.95-99, Cluj-Napoca: Ordinul Arhitecților din România, Filiala Transilvania, ISBN 978-973126703-6.

- 15 Kiss, I.A. (2017). "Amenajare Agenție de turism." în D. Maier et al. (Coord.) *Catalogul Expoziției Concurs Bienala de Arhitectură Transilvania - BATRA 2017*, 2017, pp.95-99, Cluj-Napoca: Ordinul Arhitecților din România, Filiala Transilvania, ISBN 978-973126703-6.

F) Publicații în extenso, apărute în lucrări ale princip. conferințe internaționale de specialitate

G1) Alte lucrări și contribuții științifice sau, după caz, din domeniul creației artistice

- 1 Responsabil FAU pentru Proiectul PNRR „Transformarea ecosistemului universitar prin tranziția digitală către un viitor european sustenabil - eUT4ALL” . Infrastructură de cercetare pentru *Centrul de cercetare în arhitectura computațională și fabricație digitală* (celulă robotică în curs de licitare).
Membru în proiectul *Transformarea ecosistemului universitar prin tranziția digitală către un viitor european sustenabil - eUT4ALL*
Obiectiv: Dezvoltarea infrastructurii digitale specifice domeniilor de specializare prioritare asociate programelor de studii la nivelul facultăților, Dezvoltarea de competențe digitale specifice ale studenților relevante prin dezvoltarea de programe noi de studii în domeniile de specializare stabilite ca prioritare.
Acronim proiect: eUT4all
Cod proiect: e-PNRR: 1277457265
Date apel proiect: PNRR/2022/C15.MEDU/I16
Identificator proiect call: F-PNRR-GDU-1-2022-0028
Perioada de derulare: 36 de luni
Bugetul proiectului (inclusiv TVA): 34,499,927 RON
Manager proiect: Conf.dr.ing. Orza Bogdan
Calitate: responsabil pentru proiectul de infrastructură digitală al FAU
Website: <https://eut4all.utcluj.digital>

- 2 Responsabil FAU în Proiectul “Transilvania Digital Innovation Hub TDIH”. Asigurarea de servicii digitale prin FAU: serviciile verticale industry 4.0/5.0 (Computație și Fabricație Digitală) și serviciile Creative Industries (Advanced Digital Skills) la care FAU poate răspunde prin centrul *Computational Architecture and Digital Fabrication Research Center*.
Membru în proiectul *Transilvania Digital Innovation Hub*
Acronim proiect: TDIH
Cod proiect 101083508 TDIH, DIGITAL-2021-EDIH-01
Cod SMIS: 161789
Obiectiv: TDIH - Transilvania Digital Innovation Hub este înființat de cluster-ul Transilvania IT din care face parte și UTCN. Printre serviciile digitale promovate se regăsesc serviciile verticale industry 4.0/5.0 (Computație și Fabricație Digitală) și serviciile Creative Industries (Advanced Digital Skills) la care FAU va răspunde prin laboratorul înființat *Computational Architecture and Digital Fabrication*.
Calitate: responsabil FAU cu laboratorul *Computational Architecture and Digital Fabrication*.
Website: <https://transilvaniadih.ro>
- 3 Membru în colectivul de cercetare *Orașul Inteligent*
Proiect de cercetare interdisciplinară UTCN
Instituția organizatoare: Institutul de cercetări pentru Orașe Inteligente - UTCN
Unitatea de competență: Ecologie digitală în arhitectura orașului inteligent
Obiectiv teoretic: Dezvoltarea unei agende teoretice printr-o revizuire critică a conceptelor de locuire și muncă în contextul Orașului Inteligent. Aceste concepte, alături de capacitatea de sinteză și integrarea, constituie competența principală a arhitecților.
Obiectiv tehnologic: Conceperea de sisteme spațiale inteligente pentru hibridizarea programului de locuire-muncă utilizând tehnici și tehnologii digitale robotice.
Programul: Orizont 2020
Colectiv de cercetare: Prof.dr.habil. Dana Vais, Conf.dr.arh Dana Opincariu, S.L.dr.arh. Paul Moldovan, S.L..arh. Silivan Moldovan, As.dr.arh. Andrei Kiss
- 4 Atelier Digital de Machetare FAU UTCN 2012 - înființarea atelierului în timpul doctoratului la parterul clădirii Decanatului. Susținere tehnician Radu Arieșan pentru preluarea atribuțiilor specifice.
- 5 Elaborarea prin activități de practică cu studenții site-ului FAUCJ.ro și a canalelor Instagram @FAUCJ.TREI și @FAUCJ.DIPLOME, respectiv Facebook FAUCJ.DIPLOME.

G2) Prezentări / Conferințe

- 1 Conferința: Smart Geometry 2011
Denumire evenimentului: *Building the Invisible*
Instituția organizatoare: Smart Geometry Group & Danish Royal Academy of Fine Arts
Orașul: Copenhaga
Țara: Danemarca
Perioada: 20 mar. - 10. apr. 2011
Titlul lucrării comunicate: "Authored Sensing"
Autori: Kiss, I.A. și echipa Authored Sensing
- 2 Conferința: *Questions International Workshop & Conference 2012*
Denumire evenimentului: *Trends in Architectural and Urban Planning Education - Between Fundamental Approach and Research by Design*
Instituția organizatoare: Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, FAU
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 4-7 iulie 2012
Titlul lucrării comunicate: "A Digital Space for the Vitruvian Man"
Autori: Kiss, I.A.
- 3 Conferința: *Questions International Workshop & Conference 2013*
Denumire evenimentului: *Interferences in Architecture and Urban Planning. Architectural Teaching and Research*
Instituția organizatoare: Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, FAU
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 12-14 iulie 2013
Titlul lucrării comunicate: "Digital Heliotropism"
Autori: Kiss, I.A.
- 4 Conferința: *Dynamic Fields Workshop & Conference 2013*
Denumire evenimentului: *Dynamic Fields*
Instituția organizatoare: Parametrica, UIAIM & AA School of Architecture
Orașul: București
Țara: România
Perioada: 15-30 iulie 2013
Titlul lucrării comunicate: "Windmapper 1.0"
Autori: Kiss, I.A. și echipa Windmapper

G3) Ateliere/ Workshop-uri

- 1 Denumire evenimentului: Workshop - *Smart Geometry 2011* -
Copenhagen, Denmark
Instituția organizatoare: Smart Geometry Group & Danish Royal
Academy of Fine Arts
Orașul: Copenhaga
Țara: Danemarca
Perioada: 20 mar. - 10. apr. 2011
Tutor: Kyle Seinfeld
Calitate: participant - Kiss, I.A. în echipa proiectului *Authored
Sensing*.
- 2 Denumire evenimentului: Workshop - *Dynamic Fields*, 2013
Instituția organizatoare: Parametrica & UIAIM & AA School of
Architecture
Scopul: Dezvoltarea unor pavilioane de arhitectură reactive la
câmpuri dinamice cu tehnici digitale parametrice.
Orașul: București
Țara: România
Perioada: 15-30 iul. 2013
Tutori: Patrick Schumacher, echipa AA DRL Design Research
Laboratory
Calitate: participant - Kiss, I.A.
- 3 Denumire evenimentului: Workshop - *Pavilion ZA*, 2014
Instituția organizatoare: Facultatea de arhitectură și urbanism FAU,
ASTA Cluj-Napoca
Scopul: Dezvoltarea unui pavilion de arhitectură pe structură 'grid-
shell' cu tehnici digitale parametrice în cadrul ZA.
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 10-20 feb. 2014
Calitate: coordonator - Naicu D., Piker D., Stasiuk D. Nejur. A, Kiss,
I.A.
- 4 Denumire evenimentului: Workshop - *Unrolling Complexities*, 2017
Instituția organizatoare: Facultatea de arhitectură și urbanism FAU,
ASTA Cluj-Napoca
Scopul: Dezvoltarea și aplicarea unor tehnici de fabricație digitală
parametrice .
Adresa web: <http://www.arhns.uns.ac.rs/cdd/visiting-workshop-unrolling-complexities/>.
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 26-30 iun. 2017
Calitate: organizator, coordonator - Tepavcevic B., Nejur A. , Kiss I.A.

- 5 Denumire evenimentului: Workshop - *Environmental Performance-driven Design*, 2019
Instituția organizatoare: Facultatea de arhitectură și urbanism FAU, ASTA Cluj-Napoca
Scopul: Dezvoltarea unor tehnici de evaluare a performanței energetice a unei clădiri cu instrumente digitale parametrice - analize, studii, simulări.
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 20-22 mai 2019
Tutor: Francesco de Luca
Calitate: participant - Kiss, I.A.
- 6 Denumire evenimentului: Workshop - *Rhinoceros 3D & Grasshopper Teacher Workshop*, 2023
Instituția organizatoare: McNeel Europe
Scopul: Dezvoltarea unor abilități noi de modelare în tehnica NURBS și SubD în platformele Rhinoceros 3D și Grasshopper 3D precum și tehnici pedagogice de predare a acestor instrumente în mediul academic.
Orașul: Barcelona
Țara: Spania
Perioada: 20-22 iunie 2023
Tutor: Carla Sologuren
Calitate: participant - Kiss, I.A.
- 7 Denumire evenimentului: Curs și workshop - *Object Design*, 2023
Instituția organizatoare: S.C. Horvath & Kiss S.R.L. Arhitectură | Design | Urbanism
Scopul: Curs și workshop, tehnici de modelare 2D și 3D specifice modelării organice și parametrice în programul Rhinoceros 3D și Grasshopper 3D, tehnici de vizualizare 3D fotorealistică utilizând programul Cinema 4D și motorul de randare V-Ray, Corona Render, respectiv pregătirea modelelor tridimensionale pentru prototipare rapidă prin tehnici aditive și substructive : imprimare 3D pe filamente termoplastice , imprimare 3D prin stereolitografiere în rășini sintetice, prototipare CNC.
Adresa web: <https://haak.ro/workshops/>
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Perioada: 03-14 iulie 2023
Tutor: Andrei Kiss, Radu Arieșan, Ilarie Pinteș
Calitate: organizator, coordonator - Kiss, I.A.

G4) Materiale didactice (suporturi de curs, lucrări de laborator, teme de proiect)

- 1 Kiss, I.A., *Design Parametric*
Suport de curs
Elaborat între 2016-2022
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 2 Kiss, I.A., *Design Parametric*
Lucrări de laborator partea I - 12 lucrări proiectare NURBS
Elaborat între 2016-2022
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 3 Kiss, I.A. *Design Parametric*
Lucrări de laborator partea II - 12 lucrări proiectare algoritmică AAD
Elaborat între 2016-2022
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 4 Kiss, I.A., *Management în construcții*
Suport de curs
Elaborat între 2014-2016
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 5 Kiss, I.A., Dascălu D., *Coop-Housing - Ansamblu de locuințe colective accesibile în regim cooperatist*
Tema de proiectare și prezentare
Atelier proiectare An 3, Proiectare de Arhitectură 6,
Elaborat 2017-2018, semestrul 2
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 6 Kiss, I.A., Racu, M. *Centru studentesc în Cluj-Napoca*
Tema de proiectare și prezentare
Atelier proiectare An 3, Proiectare de Arhitectură 5
Elaborat 2013- 2014, semestrul 2
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)
- 7 Kiss, I.A., Todoran S., Magerusan A., *Activator urban - Între centru și margini*
Tema de proiectare și prezentare
Atelier proiectare An 3, Proiectare de Arhitectură 5
Elaborat 2022- 2023, semestrul 2
Accesibil în format digital la adresa: [link](#)

G5) Proiecte de arhitectură și urbanism (echivalare)

Portofoliu accesibil la adresa: <https://haak.ro>

HCL PUZ

Elaborare Plan Urbanistic Zonal, P.U.Z. str. Fagetului, F.N., Cluj-Napoca, jud.Cluj. H.C.L. P.U.Z. Nr.846 din data 21/11/2019.

HCL PUZ

Elaborare Plan Urbanistic Zonal, P.U.Z. str. Câmpului Est-Vest, Cluj-Napoca, Jud. Cluj, Aviz CTATU Nr 89259/43, 2020.

- DALI** Elaborare DALI GE_Nanobiomed- Infrastructura de cercetare europeană pentru utilizarea aplicațiilor nano-bio-genomice în științele vieții, S+D+P+2E+R- Consolidare, modernizare și extindere / str. Louis Pasteur, prof. Gh. Marinescu nr. 4-6, 23, UMF, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / 2018.
- HCL PUD** Elaborare Plan Urbanistic Detaliu, P.U.D. str. Zambilei, nr.2, Cluj-Napoca, jud.Cluj. H.C.L. P.U.D. Nr.744 din data 06/12/2021.
- 1 Elaborare Proiect tehnic de execuție pentru Amenajarea Accesului Studio Euphorion, Teatrul Național Cluj, în urma câștigării Concursului de Soluții organizat în 2011
 - 2 Amenajare cabinet stomatologic cu acces direct la parter imobil de locuit S+P+4, semnalistică / str. Observatorului, Cluj-Napoca / Elaborare DTAC, PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier - obținut AC nr. 1329/2012
 - 3 Refațadizare la nivelul parterului, reamenajare interioară agenție de turism Eximtur / str. Andrei Șaguna, Cluj-Napoca/ Elaborare DTAC, PTh + DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2014
 - 4 Modernizare Piață Agroalimentară / Com. Moisei, jud. Maramureș / Elaborare Documentații SF, DTAC, PTh+DDE / 2014
 - 5 Construire locuință individuală S+P+1, racordare la utilități, amenajare și împrejmuire teren / str. Ștefan Ruha, Cluj-Napoca / Elaborare DTAC, PTh+DDE- obținut AC nr. 1020/ 2016
 - 6 Amenajare interioară apartament 19 / str. Moșilor, Cluj-Napoca / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2016
 - 7 Amenajare interioară apartament 33 / str. Moșilor, Cluj-Napoca / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2016
 - 8 Construire locuință individuală S+P+M / str. Mihai Românul, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare DTAC / 2016
 - 9 Pavilion în parcul I.L.Caragiale, Mun. Cluj- Napoca, jud. Cluj - Propunere Concurs *Arhetipuri* 2016 / Mențiune specială
 - 10 Amenajare interioară agenție de turism Eximtur Business / str. , Mun. București / Elaborare Pth+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2016
 - 11 Refațadizare și Amenajare interioară agenție de turism Cocktail Holidays / Mun. București / Elaborare Concept, Amenajare interioară, Design mobilier / 2016
 - 12 Amenajare interioară agenție de turism Eximtur în cadrul Iulius Mall Cluj / str. Alexandru Vaida-Voievod, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare Pth+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2017
 - 13 Amenajare interioară agenție de turism Eximtur Sibiu, fără modificări structurale și constructive / str. Nicolae Bălcescu nr. 6, parter, Mun. Sibiu, jud. Sibiu / Elaborare DTAC, PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier - obținut AC nr. 692/2017

- 14 Construire Centru Multifuncțional- agrement, alimentație publică, conferințe și cazare / str. Făgetului FN, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare Concept Arhitectură, Posibilitate Mobilare Urbană PUZ / 2017
- 15 Refuncționalizare și amenajare interioară locuință individuală, amenajare teren, intervenții minore la fațadă / str. Mintiului, loc. Gherla, jud. Cluj / Elaborare Concept Arhitectură de interior / 2018
- 16 Construire Agropensiune turistică P+M, împrejmuire și amenajare teren / Com. Sâpânta, jud. Maramureș / Elaborare DTAC, PTh+DDE - obținut AC nr. 5/ 2018
- 17 Amenajare interioară locuință individuală P+1 / str. Făgetului FN, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2018
- 18 Construire locuință individuală S+P+1+M cu servicii cu acces public, împrejmuire și amenajare teren, racorduri și bransamente la utilități / str. Zambilei, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare DTAC / 2018
- 19 GE_Nanobiomed- Infrastructura de cercetare europeană pentru utilizarea aplicațiilor nano-bio-genomice în științele vieții- S+D+P+2E+R- Consolidare, modernizare și extindere / str. Louis Pasteur, prof. Gh. Marinescu nr. 4-6, 23, UMF, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare DALI / 2018
- 20 Amenajare urbană Kogălniceanu, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj - participare Concurs de soluții organizat de OAR Transilvania și Primăria Cluj-Napoca / 2019
- 21 The Creation of Man - proiect sculptură urbană / Valetta, Malta / 2020-2021
- 22 Schimbare destinație fără modificări de natură structurală, din clădire de birouri, depozit și spațiu comercial, în Centru educațional Montessori cu creșă, grădiniță și școală, amenajări interioare și amenajare teren / str. Decebal nr.79-83A, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare DTAC, PTh+DDE, Amenajări interioare- obținut AC nr. 606/2021
- 23 Amenajare interioară apartament / str. Plopilor, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2021-2022
- 24 Amenajare interioară apartament triplex / oraș Piatra-Neamț, jud. Neamț / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2021-2022
- 25 Spital clinic de urgență pentru copii, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj - participare Concurs de internațional de soluții organizat de OAR Transilvania și Primăria Cluj-Napoca / 2021
- 26 Amenajare interioară apartament / str. Bucegi, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2022

- 27 Desființare corp C1, Construire locuință unifamilială cu servicii profesionale P+1+R, amplasare firmă luminoasă, amenajări exterioare, împrejmuire / str. Nădășel, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare DTAC, PTh+DDE / 2022-2023
- 28 Construire locuință individuală P+1+R / str. Zambilei, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / 2023
- 29 Amenajare interioară apartament / str. Salcâmului, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2023
- 30 Construire pavilion și amenajare exterioară / str. Ulmului, Mun. Cluj-Napoca, jud. Cluj / Elaborare PTh+DDE, Amenajare interioară, Design mobilier / 2023
- 31 Micro locuințe - propuneri conceptuale / 2023

G6) Concursuri

- 1 Concurs *Amenajarea Studioului Euphorion*, Teatrul Național Cluj-Napoca, Romania, 2012, premiul I
- 2 Concurs *Movement. Public Art Competiton*, concurs pentru realizarea unui obiectiv cultural sculptural monumental, Fundația Kreativita, Valetta, Malta, 2020, premiul I
- 3 Concurs *Architects Jury*, Graphisoft Archicad, Budapesta, Ungaria, 2007, premiul I
- 4 Concurs *Antares*, Design de obiect Scaun, Cluj-Napoca, România, 2005, Premiul II
- 5 Concurs de fotografie *Hotare 2006*, organizator asociația A.S.T.A., premiul II
- 6 Concurs *The Architects' Chair*, Buildner Architecture Competition, concurs internațional de design UK, 2023, rezultate în curs de evaluare.
- 7 Concurs *Arhetipuri*, Pavilion temporar in parcul I.L. Caragiale, Cluj-Napoca, 2010, nominalizare
- 8 Concurs Kalzip Architecture Awards, Kalzip of Germany, concurs pentru o anvelopă metalică eficientă energetic, Germania, 2008, mențiune specială
- 9 Concurs de soluții OAR, *Amenajare urbană str. Kogălniceanu, str. Universității și străzile adiacente*, Cluj-Napoca, 2018, participare
- 10 Concurs de soluții OAR, *Spitalul Clinic de Urgență de Copii Cluj-Napoca*, 2021, participare
- 11 Concurs de fotografie *24 ore în instantanee*, 2007, organizator 744 Group, nominalizare
- 12 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2015, *Amenajarea interioară a agenției de turism Eximtur*, categoria Arhitectură de interior, OART, participare

- 13 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2015, *Casa B*, categoria Proiecte finalizate nerealizate, OART, participare
- 14 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2017, *Amenajarea interioară Agenție de turism*, categoria Arhitectură de interior, OART, participare
- 15 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2017, *Amenajarea interioară Apartament 19*, categoria Arhitectură de interior, OART, participare
- 16 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2017, *Amenajarea interioară Apartament 33*, categoria Arhitectură de interior, OART, participare
- 17 Concurs și expoziție Bienala de Arhitectură Transilvania 2009, *Locuințe colective în pantă*, categoria locuințe colective, OART, nominalizare

G7) Expoziții

- 1 Bienala de Arhitectură Transilvania 2017 - expoziție concurs, *Amenajarea interioară Agenție de turism*, categoria Arhitectură de interior.
- 2 Bienala de Arhitectură Transilvania 2017 - expoziție concurs, *Amenajarea interioară Apartament 19*, categoria Arhitectură de interior.
- 3 Bienala de Arhitectură Transilvania 2017 - expoziție concurs, *Amenajarea interioară Apartament 33*, categoria Arhitectură de interior.
- 4 Bienala de Arhitectură Transilvania 2015 - expoziție concurs, *Amenajarea interioară a agenției de turism Eximtur*, categoria Arhitectură de interior.
- 5 Bienala de Arhitectură Transilvania 2015 - expoziție concurs, *Casa B*, categoria Proiecte nerealizate.
- 6 *Hotare*, 2008 - expoziție de fotografie, organizator asociația ASTA.
- 7 *24 ore în instantanee*, 2007 - expoziție de fotografie în *Turnul Pompierilor*, Cluj-Napoca, organizator 744 Group.

G8) Management Editorial

- 1 Atribuție: Referent
Editura: U.T. Press
Revista: *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*
ISSN: 1221-5848
Orașul: Cluj-Napoca
Țara: România
Editor-Șef: Cosmin G. Chiorean
<http://constructii.utcluj.ro/ActaCivilEng/>
Atoussa Ghannad, Pedram Baghani. (2015). "The development Sources of Architectural Design Ideas." *Acta Technica Napocensis: Civil Engineering & Architecture*, ed. U.T. Press, ISSN 1221-5848.
- 2 Atribuție: Referent
Editura: Gheorghe Asachi Technical University of Jassy
Revista: *Bulletin of the Polytechnic Institute of Iași. Construction and Architecture Section*
ISSN: 1224-3884
Orașul: Iași
Țara: România
Editor-Șef: Nicolae Țăranu
<http://www.bipcons.ce.tuiasi.ro>
Malek Nouri, Abdessalem Hajloui. (2023). "FGM - Innovative materials for a new era of architectural design." *Bulletin of the Polytechnic Institute of Iași. Construction and Architecture Section*, ISSN: 1224-3884.

G9) Premii (echivalare)

- 1 Premiul I - Concurs pentru amenajarea *Studioului Euphorion - Teatrul Național Cluj-Napoca*, 2012 Cluj-Napoca, România (colectiv: Andrei Kiss, Andreea Kiss-Horvath, Diana Ilea, Alexandru Damian)
- 2 Premiul I - Concurs *Movement - Public Art International Competition*, 2020, organizator Galeria Națională de Artă Malta & Fundația Kreativita, Valetta, Malta (colectiv Andrei Kiss, Ilarie Pinteau)
- 3 Premiul I - Concurs *Architects' Jury Competition*, 2007, organizator Graphisoft Archicad, Budapesta, Ungaria (colectiv Andrei Kiss, Andreea Horvath)
- 4 Premiul II - Concurs de fotografie *Hotare*, 2008, organizator asociația ASTA, Cluj-Napoca, România
- 5 Premiul II - Concurs design *Antares*, 2006, design de obiect, FAU, Cluj-Napoca, România
- 6 Nominalizare - Concurs de fotografie *24 ore în instantanee*, 2007, organizator 744 Group, Cluj-Napoca, România
- 7 Nominalizare - Bienala de Arhitectură Transilvania 2009 - expoziție și concurs, *Locuințe colective în pantă*, Cluj-Napoca, România (colectiv Sorin Scripcariu, Andrei Kiss)

- 8 Nominalizare - Concurs de arhitectură *Arhetipuri 2010 - Pavilion temporar în parcul I.L. Caragiale*, organizator Adveritas, Cluj-Napoca, România (colectiv Andrei Kiss, Andreea Horvath)
- 9 Mențiune specială - Concurs *Kalzip Architecture Awards, 2008*, concurs pentru proiectarea unei anvelope metalice eficientă energetic, organizator Kalzip of Germany, Koblenz, Germania

02.01.2024
Asist.dr.arh. Kiss Iosif-Andrei